

|   |                   |                              |   |
|---|-------------------|------------------------------|---|
| <b>ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA ARCO - ETA</b>     | <b>ETA - 12R2</b> | <b>Folha 1 / 1</b>           |  |
| <b>NOME: Borda de Degrau Antiderrapante</b> |                   | <b>Substitui: ETA - 12R1</b> | <b>Edição 18 / 03 / 14</b>  |
|   |                   | <b>Substituído:</b>          | <b>Validade Indefinido</b>  |
| <b>NOTA: Revisão NBR 9050:2015</b>          |                   | <b>Data 06 / 12 / 16</b>     | <b>Por: Frederico</b>   |

## Borda de Degrau Antiderrapante

### Memorial Descritivo

As Especificações Técnicas para estes pisos estão em conformidade com a Lei de Acessibilidade - NBR 9050:2015 e com o Decreto Lei 5296 de 02 de dezembro de 2004.

As bordas de piso antiderrapantes são combinações de duas propriedades, visual e tátil, utilizadas em degraus ou escadas, ou ainda desníveis pronunciados como rampas, para orientação de pessoas com deficiências visuais e de locomoção. São apresentadas em padrão contrastantes em cores variadas. Têm as mesmas características solicitadas pelas normas de segurança de bombeiros, ampliando, assim, seus benefícios a qualquer ser humano.

Mais ainda, podem agregar mais informações de localização ou direcionamento como por exemplo numeração de fileiras e assentos em estádios, teatros, salões de eventos, etc.

### Especificações

Composto de película auto-adesiva em laminado, com carga de pó de quartzo granulado conferem propriedade antiderrapante pelo aumento da área de arraste e ao mesmo tempo característica refletiva..

A película pode ser fornecida em rolos de 20 metros por 5 cm de largura e pode ser aplicada em várias linhas paralelas.

Veja também ART-17 Bordas de Degrau

### Aplicação e Instalação

A garantia da vida útil do produto está intrinsecamente ligada à qualidade de aplicação. Embora seja muito simples de aplicar (cola de contato) alguns cuidados prévios são importantes:

- A limpeza dos pisos onde será aplicada a película é de fundamental importância. Deve estar seca, isenta de pó, gorduras e outras sujidades.
- Deve-se aplicar previamente cola de contato na superfície do degrau e na película, deixando-as secarem até o toque de forma a eliminar o solvente da cola..
- Ao aplicar a película, fazê-la de uma só vez. A adesão da película é garantida pela compressão da película sobre o piso por meio de martelamento.

Interessante ressaltar que quanto mais pessoas passarem sobre a película mais firme esta estará fixada ao piso.

